Peking University Normal Weekly

本 館蒙 M 中 日館政 事

圖 要之参考書。 先生歷年所採購 西 書共壹 日零一種 已故效員徐鏡江 文理科書籍信 有詳細目錄 以容 紀念。 本館已將該項書籍 並在該普皮上 十分之八九。 先生遺贈太館中 言 ,且均屬治理科 百七十六册 另 該 印 省 書 四 重 係 8 有 另 0 +

校本 事 粉 會 議 能

錄 五五 H 月

决

消防炭程

本校設消防除以防火患竊盜維持學校安察 消防隊設消防隊長一人數智二人班長一人班 一人消防手若干人

Ŧi.

班長班副有缺額時就本校服務勤勞著有成績

14 消防手由本校改取投致資格以年在十八歲以 之消防手拔陸之 上二十五歲以下身家清白體質強健粗識文字

七

五 消防手致取入校時應填寫志願者保證許並取 具切是鋪保

六 消防長缺席時由數智代行其職務 班長班副及消防手受消防長之指揮 消防長原承庶務部管理一切消防事 敬授消防技術每日 一小時或二小時其課程另

+

消防手通有形跡可疑之人應即艦問

查明該事之資惠承各該處主管機關會同庶務

遇有校內各處失物事情發生時消防長負有

九、

+ 消防手除每日受課外須按照規定時間及區域 輪替巡查站崗鳴號其動務細則另定之

、消防隊制服由學校供給其式樣由所務 部規

+ 0 本章程有未從事宜 得提出事務會 訂之

十四、夜間遇有越增出入或其他可疑行

助不論何

城如何製造,即物理學也者,實則電話,電報等

往往以爲現代文明之電話、電報,如何發明,機

物理學之目的,原在追求真理。然世人不察,

之發明固須藉物理學,然此不過物理學之副產物

人應即拿問報告校長聽候發格

十三、凡工人工作已完而仍逗留在校內者應即

8

所學為何物也。

之本質,與物理學家反省物理學之本質,各有不 哲學家,何能語此一雖然,哲學家批評自然科學

說到物理學之本哲,乃屬批評哲學問題,我非

A物理學之本質

機及入門証不得即便任其出入

動務要項

本校校内部分南北中三區每區被消防手 三小時更替一次 賽夜巡察(遇必要時得加派一人)每二小時或 人人

+

Ħ.

每星期自月曜日起至土曜日輪替各休息

= 消防手在守備時間必須按時值班不得權雕職 消防長應先期造就勤務時間表分定班次三日 守随意倒班 前分送校長室總務處含粉部庶務部以備查核

本校各處房屋夜間門窗不閉燈火不息應資問

六、遇有火警以本核核鎖為警顧由消防手毗尋報 本校各處電燈火爐應隨時察視發現危險情事 應即設法消滅并報告應務那難務股及保管股 該處校役如有不服指揮者應即報告雞釋股

警鐘報整後再以一縣鏡公南區有管二舉鏡為 北區有鹽三縣鎖為中區有警以使趨敢

巡過時遇有不清潔處應隨時報告雜 在校內一切人員一聞營銷皆整列於消防器械 雞役掃除滌刷之 室前聽候消防長及教習之指揮 務股督同

> 星 期 六 學 會. 合 쫭

緞

於講演等車項,現亦次節質行。茲將第一次文範 現時問題已微集約得四五十則,前子寒假期內已 次的參觀天文台,無線電局,電燈公司等處。關 本自內務為:發問題,研究,參觀,講演等等。 (二) 今務 耳威覺弊之高,低,强、弱而得有聲的概念。皮

物理學之本質 文元模先生為星期六學會講演 學與

江德昭 謝伯命合記

(期八十八百

育

報 本期一大股 每份鍋元四枚 全年七角(郵數在內 毎月八分(那費在內)

注意凡訂閱在一月以上。張 增加,不另取費。 敵

预實赊也。 物理之方法,因途擬定此題,以其材料現成且無

照猶豫 · 後再閱學會來信,知諸君欲我一講學習 我講演,我因科學問題,非空口說白話所能,故

此等苦悶生活中,實難有何心得。星期六學會請 ·學自然科學的人,頭腦應時時如冰一般冷,在 案,使我心中十分苦惱憤慨,竟無心絡以作學問

余近來因教育界發生種種問題,尤其是此次慘

十二、凡過揚帶物件出入大門者均關注意商店校

殺熊帶物品出校者尤應詳加破察如無放行單

部辦理

紀

要

十七、以上各要項如有未證事官得提出事務會議

訂之

十六、每逢慶興紀念於假等日消防隊仍照常服務

惟日曜日不休息

其內容:其內容:

物理學的構成由於許多概念,如重量,質量,力

、非其真正目的也。物理學之真正目的,决不在

六晚 也以此為會名為 ■ 然現象為目的。以其集合討論時間,定于每星期 本會為數理化系同學所發起,專以研究並 解釋自

强,弱,明,暗,紅,白……

而得有光的概念。

肉感覺力之大小而得有力的概念。眼睛感覺光之

念。物理的概念,即由五官威冕經驗得來。如筋

其最普遍之點,以為此一類觀念之代表,遂成槪 逐有許多觀念存於順中,再由許多觀念中,抽象 大抵由感覺得來。蓋吾人五官,原次經驗事物, 能,工作……等是。而造成此等概念之材料,其初

村先生物理學之本質與學法」講稿刊布于後 本

要 期

本校畢業同學消息 心理學會廣三次與師 物理學之本質與學法 事務會議議决錄 星期六學會會務紀要

史 通解題及其讀法 海外通訊兩則 大學教育的目的

文元模先生講演

學,熱學。惟電學為例外。故其發明較他學為最 **商政先 5點,而得有熱的概念。** 概念間之關係逐漸發展、乃成爲力學,光學,聲

再由此種種

手覺熟,左手覺冷,同一水也,而相差者是,感 入冷水,以左手入越水、再同時侵入溫水、則右 又最普通之實驗,置冷溫熱水各一杯,以右手 也,非物之異而重也,吾人感覺前後各有不同耳 日月初出,其覺其大,當頂則見其小,據此似初 普遍性不可!從經官得來的智識,常有錯誤,如 提之則覺其輕,病時提之則覺其重,其爲輕重 [時距離較遠,當頂時距離反近。同一物體,健 「時難吾人近、當頂時聯吾人遠也者,而其實初 雖然,物理學所得的結論,(Conclusion)非有

其中盖有補救之法在:補救之法維何?日實驗。 之高低、常人但云此音高、彼音低,而究高若干 所著之物理,黃種人亦能實用者,殆何故數~此 鈍,且互有差別、欲使其精密既不易,欲使憑感 之,則精當無誤奏。科學家以波長(Wave Leng 以爲低,他人以爲低者此人以爲高,誰是誰非, 驗)洗煉一番,其所得之智觀,便見精確,如弊 **蹙所得之智識歸於普遍,正確尤難。然而白種人** 十克重之物較、則蘇辨矣。又習人成覺,旣甚運 十克重之物較, 尚養其差,以九克年重之物, 與 th)表光,亦然 · 此種標準所測定者,决不因歐 莫可證飾口然經沈煉後,以每秒振動次數若干表 得的概念,總能普遍精確! 覺不同而生差別 B 此稱除法主觀性用客觀方法所 · 真能知也。倘相差甚微,則他人以爲高者此人 且也,否人被覺極有界限、以九克重之物、與 實嚴 由威官得來之材料,用客觀的方法(實

H

得之概念,以成最普遍最可靠之智識乎!此亦有 係,無論何時何地均能一致,殆成不變之公理, 有一現象必有其原因,同因必生同果,此因果關 根據在:即因果律(Law of Causality)是也 字宙 (axiom) 不能證明而人人信仰。惟嚴格而論,何 雖然,何以能用客觀的實驗分析、整理感官所

為果哉?由此而論,因果律似近乎玄妙詭辯,不 有輕意放也。至於風吹樹倒,風難無吹樹便倒之 謂賴殺爲因,數十人死爲果。蓋指發之先而兵必 以論人事現象之習慣,推及物象故私。如此次一 原因歸之於乙,以乙現象之原因圖之於甲者,蓋 可捉摸,然吾人論自然現象之關係常以甲現象之 亦米蓝係事塞,如「日往夜來」是豈前者為因後者 的,如「物體落下」,否人可以削物向下落亦可謂 生,不有物務,惡知地心有引力了且運動乃相對 落下」,以地球有引力為因,「落下」為果,而其 倒」, 普通以「風吹」為因,「樹倒」為果,「物體 己酯將風作有意志之生物看待。於是不暇思索, 意,然吾人由人事現象之經驗,不知不覺之間, 地向上昇也。又如謂在前者為因,在後者為果, 「風吹」。「物落」亦然:「落下」與引力作用同時發 「風吹」而後「樹倒」,復可謂因 樹倒」而后知有 果之意,不過如是而已 竟謂風吹為樹倒之因,樹倒為風吹之果,所謂因 衝兵槍殺學生,學生死數十人,無論何人皆不能不 者為因?何者然果?解答亦所从易,如 「風吹樹倒」為一事,可且我因果、既可謂內 「風吹樹

則祇須兩者間有必然的關係,即可謂有因果關係 所以成立,其理亦同:全部物理學,即在研究物 奇,而從事研究、天文學遂山是與焉!物理學之 日沒,月圓月缺,四時循環,有條不紊,遼心默 人類日與自然接觸:覺恆星由東轉面,以及日出 彼此有此必然的關係!天文學何以首先發達?因 疑義,自然科學之所以成立、全賴平自然現象問 館嚴格定其因果,然其間有必然的關係,實是無 ,究竟誰因誰果,無須窮追,故「微吹樹側」雖不 物理的定律 Law 表示 Physical Conception 之 物理的定律 Law 與生物學的定律 Law 不同, 必然關係,此等關係即吾人所謂定律(Law)惟 關係,且常用數學函數(Function)以表示之,此 理的概念,(Physical Conceptions)間,有何種 宇宙間祇有數學總是最精確最輕温,因數學乃人 為物理學之特色,且為自然科學之最後目的,因 要之因果律名詞,不過為學者研究之方便,質

展

象職數更無論矣。物理的定律,可以圖數之形式 即 1. 2. 3. 一亦不過一種符號,自然界中無其對 而已、為足貴哉」 定律爲目的,則所謂物理學者,亦不過 而往,可至無限,倘物理學專以論理形式推出一 定律 o Law 如账力與體積相關,得 Boyle's Law 滿足人類共同思想之論理形式。此所以稱べ其理 表出,則物理學所求得之自然現象之關係、實能 數學上之點,線,面,一是自然界以不出的東西 頫 人將稱稱概念配合,求得其必然的關係,則成一 ,由的結論(Conclusion)稱為精嚴科學也 體積與溫度相關,得 Charles' Law 是,由斯 雖然:自然現象極多,物理之概念亦無數,吾 共同思想,所得的論理形式,(Logical Form) 一雜貨機

之最高原理概括之,『此步即名曰概括,(Gener-增進入賴物質本職也!至于近世科學發達 關係。並不專在發明許多機械,電話,電報,以 alization 』使吾人得由此以蝦调自然之全景,造 べ瀬足,其最後目的,在將許多定律合併之,統 是故物理學之最後目的,並不以推出許多定律 殺人器械日見稍良,戰爭慘酷,因之有人非難科 成一種最精強最恰當的宇宙觀,世界觀,(Viez 科學之目的,其所以如是者,實非科學本身之能 學,尤態錯誤,因製造炸彈槍破以促進戰爭,非 of the world)使吾人與宇宙與自然發生最密切的 一之,結合之,使成一系統。(System) 而以少數 乃用科學者之罪也。 ,一切

Body)質點 (Particle)推論到彈性體,流體(Fluid) 静雨力學途得合為一體,後復由剛體, (Rigid 殆牛頓(New ton)出,始將力的現象統一歸納而 、縣, 靜力, 動力諸學, 各自獨立, 不相關連, 質之波動遂亦與之發生密切關係而併入力學之範 因雖之發生,由於物質之振動,聲之傳達由於媒 成運動三定律,(New ton's Laws of Motion)動 ,又將固體力學與流體力學概括。而聲學一科, 歐洲中世紀時,因物理學尚多具主觀性,故光

> **即中矣** - 是為物理學進步之第一 期。 (未完)

Ü 理 學 合 第 五. 大 常 會 記 鎌

稻非形式的、更廣博, 更透闢的研究; 這是很 的學會、無非是想於形式的課章作業之外更為一 重要的。 我在美國的時候, 同學中也有類此之 第三次導 對於本會的意見 話記 師 樊際 昌 我們組織這類 陸海防 先生 談

研究的同學和心理學教授。年來心理學在我國日

Psychological Club 的組織,會員限於有心理學

為可喜的現象。因此,我很希望我們能把組織的 見發達、對心理學發生與趣的人也日見增多,實

範圍擴大,以收集思廣益之効。

列談話)。 胡昌縣詢獎先生對於行動派之意見,獎先生作下 就個人所知道的作一種簡異的解釋。(随由會員 好不拘形跡,自由提出問題來討論,我或者可以 諸君要我來指導研究,這不是容易的事;頂

再看物理學之內容 , 是否依前說目的循序發 德度到現在,由「靈魂的科學」,而「心靈的科學」 此的根本概念差不多都是完全一致。至於心理學 沒不相同的地方。因之,這些科學研究的方向也 用,有的則名之曰精神生活。所謂「靈魂的科學 意識 (Consciousness) 的解釋:有的說是腦的作 種靈性,有的則說是身體以內的某種作用。關於 又有許多不同的意見:有的以為是身體以外的 如果我們再加以考察,期關於心靈(Nind)這詞 ,而「意識的科學」,以至「行為的科學」等。但是 **差異處;例如關於原子和分子的解說, 彼此絕** 學等科之種種概念,無論如何,在大體上總無甚 界的現狀比物理化學等科學的大不相同。物理化 便不能以心理學者看待他 , 而且還要請他去進 ,根本不能成立」; 如果有人娶這樣主張,我們 比較的確定些。雖有時也不免有爭點發生,但 ,專就牠的定義尚言,便言人人殊:自亞里士多 一對於行動 派的解釋 今日心理學

of Conscionness 兩說, 在心理學中尚有相當地 hner 為首先取破斃而加以分析的人, 因為感覺 位。二者佔據心理界之研究凡五十多年 o Titc-助。或者會成功一種 Beienxe of Sensation o 是這都是生理學的事;於人類行動的全體解罪無 大都趨重於感覺的各種測驗(如冷覺胸覺等)。但 實為意識的基礎;而以後許多研究心理學者也就 「霊學會」っ 至於 Scirnr of Mind 和

Science

約莫在二十年之前,有一派非純粹的心理學

困難;所以常動物行動時,物的心理現象如何不 於生理上官能之變化,如內臟膽動等,毫沒有其 (J. B. Watson),本為一動物學者,應用研動物 應。職此五六年後,便得有許多可靠的實驗報告 的刺激以及有機體同刺激的關係。這麼一來,他 動物的內心如何,但取客觀方法,考究引出行為 得而知·因此,彼等逐一變其研究的觀點,不問 動之解釋,每感到不能有動物自己的直接陳述之 **家而為研究動物學的學者,他們由研究動物獲得** 行動的眼光來研究人類的行動;不問所謂內心的 ,成績斐然可觀。 至一九一五年, 美國的瓦遜 们便求出了一個公式,即有某種刺激使生某種反 一種激訓,而登動物的行動之研究;但於動物行 究人類因刺激而發生行為的問題的;而由此種研 動,其考察也是同樣可靠。死經認定心理學是研 他神秘作用。人類在某種情形之下而有求食的行 益也。例如動物機而思食,由吾人之考察,確由 棄不順;乃因為這樣的問,於行動之了解無所補 者,即行動派所以不同內心的意識者,并不是拼 意識為何,而專從考察刺激引起行動的關係看手 詞如意識,想像等都聚去之,不問行動時有機體 動派所求於心理學的,全在於此。把一切主觀的名 即行為,也可以想得該行為之來自某種刺激。行 生某種反應,可以推想得之;而知道某種反應一 ·是即為心理學行動派之創始。吾人於此須注意 **幣得」如何,但推繳在某種情形之下「必定」** (Control) 行為。給某人以某稱刺激,他會發 一些定律可以預料(Predict)行為,控 加

惟行動派在今日有一危機;因為行動派野心 德學說之意見,及夢時經驗,每有同一刺激發生

過大,欲取各種心理現象作一種實驗的解釋;而反 得的結果,可靠的成分總居多些。 也是個大原因o因此許多結論,大都是從普通的 方面去了,而建設絕少。質驗尚未完備,自然 證當不易得到大多的信仰。然而這種質地與祭所 對他的又特別多。所以年來許多工夫都發在破壞 的「習慣信念」(Habetmal believe),所以基種例 但因為吾人各方面的常識,而造成一種以臘連思 算載,一方面有手的割算,同時喉部亦顧腦動。 部的運動;吾人區觀察人當遊思的時候,一例如 事實推想出來的。觀其解釋思想,即謂為由於喉

解释為何~請例證之」。 一題,樊先生更為下列 神經和筋肉活動的結果。然則他們對於夢的詳細 ,尤反對潛意識,之存在;謂『夢的現象,也是 是。(大山會員經濟防提出:「行動派否認意識 行動派的主冒方法,和態度的大要,總不外

手檢者四顧後即去。至第二天,便覺手痛;余因 敢提議往遊該地,且時有畏懼的心境。該夢的情 某地遊,同學語以該地有盗,每級人財物時,輕 應迫,因致酸痛。又憶及當我在美國時,會擬赴 ,每因手檐,便伏臥將書置枕上,兩手肱不免受 的解釋。因我習慣閱書均以床上以右手舉起閱之 就手紹而進思夢時身臥的情境,而所得皆是為夢 檢自外來;當時心認其為盗,乃將兩手學起;持 坐在圖書館看書,忽然圖書館門開,有兩人持手 派還少有建設的論證;大概講起來、夢都是起於 tion) 傳遞及於其他的神經、盜發生種種的聯想 應追・藉着筋肉感覺 (Kinatuticsense Prece ₽-時的情境和語言。而其根本的刺激則由於手之被 境因是而瞭然。因手之被壓迫而聯想到强盜級人 呼 "Hands up"一欲人表服從之意。我以後便不 找到他的刺激為何。(大由會員劉逸詢以對佛俗 吾人於夢時不能自覺當時之情境如何所以不容易 ,而形成這個夢境;可知夢乃囚刺激而起,特以 一定的刺激。我個人會經有一次夢看同一個別友 三對於夢的解釋 關於這方面,行動

如夫): 不同的夢境之現象,應作何解釋> 樊先生○答釋

象有不同,所以引起來的聯想也就不同了。 確;惟其解釋常常用些不能實驗的,曖昧的名詞 發生不同的寒境, 可以聯想测驗 (Association ,如潛意識之類,所以不甚可靠。至相同的刺激 Test)亦解释。因為時間,地點和個人日間的印 佛洛德的學說,其所陳列的事實,均絕對其

校本 ┹ 柔 同 34 消 息

●超常●超/ ●/ ● 及紹子 趙阪業啓

第五師範沒長;耀青於民國八年博物部畢業,現 **允剛於母校民國八年教育專攻科畢業,現光奉天** 校可也。 現充該校数員;成業於民國七年師箱養成科學業 散員兼附小主任;紹舜於民國六年理化部畢業, 完該校數員;之產於民國十三年畢業,現就該校 現充該校教員;講師友如有賜數,敬所巡寄該

●趙鍼英啓事

敬啓者:英冬假提仍在定縣省立節九中學校 。師友賜敢,請巡寄該校爲盼。

●張漢傑啓事

敬容者:清於客處暑假由母校畢業後,即飲任湖 蒙請師友賜敢,請即寄湖南衡陽省立第三中學 **兼授省立第三師範及私立成章中學理化各科;如** 爾省立第三中學校理數一席,迄至今年上期, 漢傑現任江西省立女子中學敢務主任,希我師友 ,時期教言,以資遵循,爲幸 ●體尚掛容事 更

*任熙烈啓事

可也。

民師遊教育科目教養。如璇師友賜教,鑄逕寄四熙烈本冊仍任川東師遊教務主任兼本校及巴縣國

川重慶川東師範學校為附一

道

安:

受業 小市江

鞠躬

四月十八日

礪儲吾師:

中沛江

先生自

南洋

來

海

外

通

訊

附;這續筆配忽忽則就,未及修改;有錯調 的地方由無記者負責。

故資本家對學校深樂於維持,且較國內甚為熟 近年來樹滕價自二十元勝高第一百餘元以上, 民政府之領土也。學校經費,純取自樹際捐 英保護,然尚有獨立政權,不似七州府純為殖 汽車之路程,位在蘇坡,此地屬柔佛王國,係 日之久,方到南洋之星岛,校距星島有五小時 生於正月初九日出都,以交通梗阻,竟費四 心也・南洋風光絕佳、氣候雕熟・但每日必雨 排哉!南洋商業情形,與國內相同,招牌廣告 然強劑也。否則終日如火如焚,非但事體不可 ,所則便成秋爽景集,誠熱帶之却暑樂,亦自 擊為最顯著之一例,註冊呈報,種種留難,務 特造稱稱之箭律,專待華人,其中以敢育受打 政府不能為衙胞後盾,是以歷受外人欺侮,并 可謂之中國的南洋,毫不過火也,惜國內縣擾 西人,亦不過如西河沿偶遇一洋人者,故南洋 ,遊爲華式華文,街中殆至爲華人往來。雖見 做,即生活亦難保持矣!誰知自然有如是之支 尚少有計及之者,此外猶堅附中對於南洋華僑 校長之提議,設豪古教育組,但對南洋方面, 設南洋非僑飲育組,在前年南京年會時,因 如有暇、當提意見書於中華數膏改進社,請增 於此當加詳計研究,我師在母校主講教育 育、無理苛待,尤勝英屬,望圖內教育家對 特,在學者巡華人,意使此稱人材、於畢業後 **同,至科學甚多事,歷史地理之取材,異常** 曹,並授辯賦等學,與前日之帖括時代完全相 近年英人設一師鏡校,其中課程有古文,有四 使華人恐昧如前,可以隨意越便,方覺甘心, 略) ,定一種入學辦法,此不特爲德胞坦幸福,亦 此機雖伏未放,實是危險,至荷轉對華僑教 **光南洋各地數員,將實行限例问國內時間也** 死 , 奇

國由聯邦組成,各地教育制度,累有不同。普魯額時,即停止招收,後至著須遲一舉期入校》德 大學·盖的林各大學,對於入學學生,止紫中學 (上路)弟已得德文預備學校畢業証書,現已正式 業証書及傳文預校証書,並無入學試驗;如滿 張羽 Hill T 先生 自 德 颐 柏 林 水 涵

此其不同之點也、字衆兄騙作「智德聞見録」,弟 全自由,學校概不干涉。亦無學年學期等之試驗 校。且男校不許聘女教員、而女校可聘男教員, 大學男女同學外。由小學以至中學,完全男女分 箭·故有在大學十餘年而不能畢業者 · 應顾除 然畢業試驗(即國家試驗),及博士試驗,非常 實行學科制,無年初之分,學生聽課與否,完 九年,大學四年,五年或六年、各科不同。大 教育制度:係國民學校八年(即强迫教育),中 也。) H (1) (0)

校本 B 音 館 公

布

為目■且漢東司馬遷後,對然「史通子」,是知史

之稱通,其來自久,博采衆議,爰定茲名。」

觀

擬得暇,即行起稿。茲先報告德國教育概况,餘

原上。(下路)

圖書館 贈寄鳴謝 改 事

北京威化學校 京日本公使館贈 有鬼論 初機淨業指南 日本工業大觀

駐

音靈異紀

佛道教經

冊冊

册

金剛經

母母童童

南通報

加

中國最近世史 **收鑑清先生哀思錄** 虚計錄

國家主義教育學 世界最近之局勢 粤旗紀實

> 册 冊

聚數十人,共撰

一書。因此,子玄之志,遂不得

迫

不得已·万撰史通,

以見其志。

放洪言

余家菊先生

鄒

珠先生

世傑先生

孟惠章先生 蔣益明先生 风會起草委員會 陳顯文先生 選谷之花 草源便覺 名理通論

京兆通俗教育館 京兆通俗教育紀實

= 册 册 册 1111

長安中,會奉韶預修馬史,及今上即位、又

撰則天大學皇后笼錄。凡所著述,嘗欲行

Rapenels或 Shakeskears, 雖然清些天然不測之 或 Newtons,和Napoleons或Washingtons .

史 通 特

解

題

及

其讀

法

凯公

戦

名,非自千女始。章寔齊云:「劉向總校五 史通 ○ 後其原序云: 『齊以龍削餘暇,隨權史篇 身居史職、再入東觀,一斯之史館,即 後世標通之機與也。」(文史通義釋酒篇) 翻子女 囚名白虎通;予既在史館。而成此書,便以史通 通,順勘點時流之失,作風俗通;二子為書:是 編錄三體,其於藏氏諸記,標外品目,以類相 次之。昔漢世諸儲,集諸經傳,定之於白虎閣, ,下筆不能自体,遂盈筐飾,于是區分類聚,和面 ,而義非專一,若贖弓,劝遊諸篇、俱題通 史通釋名 通之定名所由著也。班因承建初之韶,作白虎 裁削餘暇, 史通者、亦劉子女著也。夫壽以 商權史籍,做諸斯例, 漢之東觀 П 油, E 晋

神俠 則史法如何。莫不鑽研穿鑿,蓋其利害,凡有異始立紀。」(史通自忽禁)既懷此識,博覽群史, 謝兩歲,便怪前衛不應有古今人表,後遇官然更前之醫史,多未懷意。故云:「始在總角,讀班 為而作此書耶? 蓋子玄之所以成此書者,非偶然 (2) 史通由來 此,則史通之命名,昭昭然矣。 DI. , 嵩諸方寸。繼而當時有知音者, 途以體策見 ○常其幼時,初讀史書,即別具心裁,而店以 發揮自己之歷史哲學;奈當時史皆會修, 是子支三為史臣、再入東觀、欲精驗計之 史通之名,既如上述;然則子女何

> 後,誰 班馬之失;而此許多競往哲,喜流前非, ○ 菩談經者,惡聞服杜之堅;論史者,惟言 焉,有諷刺焉,其然貫穿者深矣,其母網維 夫其然義也,有與奪焉。有褒貶焉,有際誠 其義不純、思欲辨其指歸,彈其僭統。… ;見用於時,而美志不遠;鬱快孤懷,無以 者密矣,其所商略者遠矣,其所發則者多矣 寄懷;必變而不言,應而無述,又恐沒世之 史官所族。嗟乎!雖任當其職,而吾道不行 與其言,鑿柄相遠、齟齬難入;故有所載削 其稱議, 皆與俗浮沈、雖自謂依遠荀從、然猶大為 若史通之為再也, 濫傷當時難筆之士, 知予者?故退而私機史通以見其志。 而當時同作諸士、及監修貴臣、每 雅

共于此矣。而其目的,思欲一辨其指歸,而其體 因其理想史學不行,志無以自白、史通之動機, 之曰:「然史氏者,官置應右。」誠微斯言也! 院,一貫也學界開一新紀元也 。是以徐恩見而數 人識此,則知子衣之機史通、非初志也、機而 罪于時,周其宜矣。三自忽館 (未完)

此了解,如何容忍人們

大學 教育的 目 的

英雄和天才。這是的確,天才的工作非在技術之 上,班說這就是特社會訓練優秀分子。大學教育 所在 = 這不能屬望教一時代的人都成 Aris to 完成某種專門的職業;在另一方面也不專為造就 應於世界。大學數學的意義:在一方面不專限於 的技術,是社會生活的技術;他的目的,是求適 **建設者,和殖民地的領袖。或者國家的征服者的** 大學不是產生詩翁或者不朽的著作家,和學校的 下所能致之;英雄心理非在支配之下所能躍出; 使一個 質際的 目的一定要歸任在大學教育 國。11。 陳福祥譯

意。 大學也包括這些在園範之內,但不能因此即為滿 成幾個批評家或經驗家,經濟家或工程師,雖 事在從前已包含在大學界限之內。反之,單單 總之,大學的訓練是用大而且廣的方法以證

則 造

己度人,如何開誠佈公,如何成動人們,如 風 大而且廣的目的;這個目的在提高社會上明哲之 美私人生活的交际。 理原則到普偏的熱心家和確定目標到普傷的熱望 教育指點出來,如何使他自己和人適合,如何以 論何事的才幹,和有便利無論何事的能力。大學 **擯斥什麼是相違的。大學教育準備有勝任克當無** ·大學教育數他看一切事物如其本來面目, 做 者,在光大時代精神,在便利政權施行,還有便 爽直,疎解紊亂的思想,發現什麼是不真實的 ,拿雄辯來發表他們、和年一種力量來促進他們 斷得到一個即映白餐的境界,全真理來開展他們 大學教育是這一種教育,給人自己的意見和 ,在培植與論,在高尚國家的嗜好,在供給資 何彼 和 事

定。其結果不甚完美就是了。 有這個天賦,雖擁有下資,仍不死為流俗,有了 子所謂:「窮則獨善其身,達其無善天下。」) ,當他入世,不爲書俗所誠,並且心有餘地,及笑出之於高雅,嚴正流之於至誠。他有安靜的必須戲笑,而他有一種確定不移的情感,能使他戲 種技術比較的不專特乎方法,不甚具體,不甚確 的目的,其効用如致當之術,康健之術,不過這 得。這個技術,要造成以上所說的人物就是大學 **這個天賦,雖日處於賴沛流雕之中,還能悠悠自** 會問為他所用,休退家居時又保其身,(一若孔 其未出仕,能家居自樂 · 他有一種天賦,服務社 所買獻時,他能質疑於得當,得敢於適時;他是 話,何時靜默;他能說話並能聽話,當他自己無 事先預備,但永不妨碍他人;他是一個可與之友 還是一個可靠之友;他知道何時須殿正和何時 他是隨過而安,他有各界關歷;他知道何時說 (完) 沒